



# Spots LED MAZDA

## MZD LED 50W GU5.3 840 12V 36D ND 1CT/10

Créez un éclairage d'accentuation chaud ou froid avec notre gamme de spots LED pour mettre en valeur votre décoration intérieure ou des détails architecturaux

### Données du produit

Caractéristiques générales		Puissance équivalente	
Culot	GU5.3 [ GU5.3]	Puissance équivalente	50 W
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Heure de démarrage (nom.)	0,4 s
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,4 s
Cycle d'allumage	30000X	Facteur de puissance (nom.)	0,9
Type technique	7-50W	Tension (nom.)	ac electronic 12 V
Photométries et Colorimétries		Températures	
Code couleur	840 [ CCT de 4 000 K]	Température maximale du boîtier (nom.)	95 °C
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Gestion et gradation	
Flux lumineux (nom.)	700 lm	avec gradation	Non
Intensité lumineuse (nom.)	1300 cd	Matériaux et finitions	
Couleur	Blanc brillant (CW)	Finition de l'ampoule	Transparent
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	Forme de l'ampoule	MR16 [ 2inch/50mm]
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	100,00 lm/W	Normes et recommandations	
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	Classe énergétique	F
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	700 lm	Données logistiques	
Caractéristiques électriques		Code de produit complet	871016354073300
Fréquence d'entrée	- Hz		
Puissance (valeur nominale)	7 W		
Courant lampe (nom.)	650 mA		

## Spots LED MAZDA

<b>Nom du produit de la commande</b>	MZD LED 50W GU5.3 840 12V 36D ND 1CT/10	<b>Conditionnement par carton</b>	10
<b>Code barre produit</b>	8710163540733	<b>SAP - Matériaux</b>	929002404832
<b>Code de commande</b>	54073300	<b>Poids net (pièce)</b>	48,000 g
<b>Numérateur - Quantité par kit</b>	1		

